



# MUMBAI PP MOR-346

homozygotně bezrohý býk  
beta-kasein A2A2  
předpoklad výborných vemenn

Mumbai PP pochází z Německa, z farmy p. Schustera. Jeho matka Isabel nadojila na 1. laktaci 8.517 kgM s 4,53 %T a 3,55 %B. Je jediným synem svého otce, který již má otelené dcery s velice dobrou mléčnou užitkovostí, výbornými končetinami a vemeny s optimálním tvarem a rozmístěním struků. Otec Muntur P\*S je také prověřený na snadné porody, ale Mumbaie doporučujeme jen na krávy.

## MUMBAI PP

MONTUR PS x MCDRIVE Pp x WERTVOLL

Číslo býka: DE 0956747448 Datum narození: 15. 3. 2021  
Beta kasein: A2A2 Kappa kasein: AA

## EXTERIÉR

Rámec	Osvalení	Končetiny	Vemeno	Dcer: 0	
114	101	103	117		
Výška v kříži	117	malá			velká
Délka těla	113	krátké			dlouhé
Šířka zadě	107	úzká			široká
Hl. středotrupí	105	mělké			hluboké
Sklon zadě	115	zdvížená			sražená
Postoj zad. konč.	104	strmý			šavlovitý
Char. hlez. kloubu	101	lymfatický			suchý
Spěnka	103	měkká			strmá
Paznehty patka	114	nízká			vyšoká
Délka vem. - př. čtvrtě	93	krátké			dlouhé
Délka zadního upnutí	93	krátké			dlouhé
Úhel př. upnutí vem.	104	malý			velký
Závěsný vaz	106	nezřetelný			výrazný vysoko zavěšené
Hloubka vemene	123	spuštěné			
Délka struků	98	krátké			dlouhé
Tloušťka struků	99	tenké			silné
Rozmístění př. struků	103	na vn.okrají			u pod.brázdy
Rozmístění zad. struků	100	na vn.okrají			u pod.brázdy
Post.struků - vychýlení	107	do stran			do středu
Čistota vemene	100	s pastruky			bez pastruků

GZW	FIT	SB	Dojitelnost	Persist.
130	118	108	112	92

PRODUKCE	DAC: 04/2023	R 86%	Dcer: 0	Stád: 0
Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+713	+0,07	+36	0,00	+25

## PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
------	-----	------	-----	------

## EFEKTIVITA +8

MW	88	100	112	124	121
FW	88	100	112	124	97
Dlouhověkost	88	100	112	124	120

## ZDRAVÍ +5

Porody pat.	88	100	112	124	99
Porody mat.	88	100	112	124	111
Plodnost dcer	88	100	112	124	112
Zdraví vemene	88	100	112	124	112
Vitalita telat	88	100	112	124	104

